

 	<b>PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO</b>	<b>Código: POP ENF 8.9</b>
	<b>COMISSÃO DE PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE FERIDAS</b>	<b>Data da Emissão: 19/09/2018</b>
		<b>Versão: 01</b>
		<b>Data de Revisão: 19/09/2018</b> <b>Próxima Revisão: 19/09/2020</b>
<b>TROCA DE DISPOSITIVO PARA ESTOMIA INTESTINAL</b>		
<b>Responsável pela elaboração do POP:</b> Enfermeira Máuria Cavalcante Viégas Enfermeira R2 Letycia das Chagas Castro.		<b>Aprovado por:</b> Enf. Sandra de Souza Lima Rocha (DIEN) Enf. Maria Helena de Souza Praça Amaral (Educação Continuada de Enfermagem)
<b>Responsável pela REVISÃO do POP:</b> Enfermeira Cláudia Cruz da Silva Enfermeira Maria Helena de Souza Praça Amaral Enfermeira Stella Maris Gomes Renault		
<b>1. DEFINIÇÃO</b> Estoma intestinal é a abertura temporária ou permanente de um segmento do cólon na parede abdominal, com a função de desviar o trânsito intestinal para o meio externo.		
<b>2. OBJETIVOS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Higienização do estoma e sistema coletor;</li> <li>• Prevenção de lesões na pele peri-estoma;</li> <li>• Avaliação do estoma.</li> </ul>		
<b>3. INDICAÇÃO</b> Substituição de sistema coletor quando a placa estiver saturada ou com extravasamento de efluente.		
<b>4. PESSOAS E PROFISSIONAIS QUE IRÃO REALIZAR O PROCEDIMENTO</b> Equipe de Enfermagem.		
<b>5. MATERIAL A SER UTILIZADO</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Luva de procedimento;</li> <li>• Gaze;</li> <li>• S.F. 0.9% ou água morna;</li> <li>• Sistema coletor (bolsa), com clamp, de acordo com o tipo de estoma;</li> <li>• Medidor de estoma;</li> <li>• Tesoura curva, ponta romba;</li> <li>• Pasta adesiva e/ou pó de resina sintética para ostomias.</li> </ul>		
<b>6. DESCREVER DETALHADAMENTE AS ATIVIDADES A SEREM DESENVOLVIDAS</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Separar todo material e acondicioná-lo na bandeja, mantê-lo próximo ao paciente;</li> <li>1. Higienização das mãos (conforme POP de higienização das mãos);</li> <li>2. Manter o paciente em posição confortável;</li> <li>3. Colocar um campo de proteção abaixo da região onde será trocado a bolsa, para proteção da roupa do paciente;</li> <li>4. Explicar ao paciente o procedimento que será realizado;</li> <li>5. Calçar as luvas de procedimento;</li> <li>6. Retirar o dispositivo coletor com S.F 0.9% e/ou água morna;</li> <li>7. Descartar bolsa em local próprio para resíduos biológicos;</li> <li>8. Limpar o estoma e a região peri-estomal com S.F. 0.9% e/ou água morna, observando as</li> </ol>		

- condições da pele e do estoma;
9. Secar a pele com gaze sem friccionar;
  10. Manter uma gaze sobre o estoma para evitar drenagem de fezes na pele já limpa;
  11. Medir o estoma com o medidor (em caso de estoma irregular fazer molde);
  12. Traçar o molde no verso da placa;
  13. Recortar base de resina do dispositivo e friccionar com o dedo toda base recortada corrigindo irregularidades;
  14. Retirar o papel protetor da base;
  15. Colocar a pasta de resina sintética na base recortada e se necessário preencher espaços vazios na região peri-estoma;
  16. Aderir a base de resina na pele e pressionar toda extensão da base de resina para obter maior aderência;
  17. Colocar o clamp/presilha no dispositivo fechando-o;
  18. Recolher todo material mantendo o ambiente em ordem.

#### **7. ATENÇÃO A PONTOS IMPORTANTES E POSSÍVEIS RISCOS**

- Em pacientes acamados adaptar bolsa na posição horizontal e se o paciente já estiver deambulando, fixar na vertical;
- Esvaziar o sistema coletor quando estiver com 50% de sua capacidade;
- Se o estoma estiver retraído usar bolsa convexa (deverá ser usado com cinto próprio).
- Na alta fornecer KIT de alta (Folder de orientações e bolsas coletoras).

#### **8. RESULTADOS ESPERADOS**

- Conforto do paciente;
- Controle do volume e aspecto dos efluentes;
- Ausência de complicações na pele peri-estoma.

#### **9. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS**

VIANA, Dirce Laplaca. Boas práticas de enfermagem. 1ª Ed. São Caetano do Sul: Yendis, 2010.

SANTOS, VLCG; CESARETTI, IUR. Assistência em Estomaterapia: cuidando de pessoas com estomia. 2ª Ed. Rio de Janeiro: Atheneu, 2015.

Treinar e educar em ostomias – Coloplast Ostomy forum.